

Energieformen	Energieformen		Energieformen		
	①	②	③	④	⑤
	<p>.....</p> <p>Energie</p> <p>=</p> <p>..... -</p> <p>energie</p>	<p>.....</p> <p>Energie</p> <p>=</p> <p>..... -</p> <p>energie</p>	<p>.....</p> <p>Energie</p> <p>=</p> <p>.....energie</p>	<p>.....</p> <p>Energie</p>	<p>.....</p> <p>Energie</p>
Erklärung	<p>hat jeder Körper, der wegen seiner</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>kann</p>	<p>hat jeder Körper, der wegen seiner</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>kann</p>	<p>hat jeder Körper, der</p> <p>.....</p> <p>an seine Umgebung</p> <p>.....</p> <p>kann</p>	<p>haben die</p> <p>..... ,</p> <p>die sich in einem</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>haben alle Stoffe, die man</p> <p>.....</p> <p>kann</p>
Hinweise	<p>siehe Physik Klasse 9 IV) Mechanik 4. Bewegung und Energie</p>		<p>siehe Physik Klasse 8 III) Thermodynamik 2. Thermische Energie u. Wärme</p>	<p>siehe Physik Klasse 7 III) Elektrizitätslehre 6. El. Leistung und el. Energie</p>	<p>siehe Chemie</p>
wichtige Beispiele	<p>-</p> <p>.....</p> <p>-</p> <p>.....</p>	<p>-</p> <p>.....</p> <p>-</p> <p>.....</p>	<p>-</p> <p>.....</p> <p>-</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>-</p> <p>.....</p> <p>-</p> <p>.....</p>
weitere Beispiele				---	